



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE  
E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

**ESTRATTO VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E  
FUNZIONALI**

Il giorno sette del mese di novembre dell'anno duemiladiciotto alle ore 12:30, presso l'Aula Magna "Mario Teti, padiglione G, I piano terra della Torre Biologica dell'A.O.U. Policlinico "G. Martino" si e' riunito il Consiglio di Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali dell'Università di Messina, per discutere e deliberare sul seguente

**ordine del giorno:**

- 1) Comunicazioni;
- 2) Ratifica Decreti;
- 3) Designazione del Vicedirettore;
- 4) Contratti a titolo oneroso a.a. 2018/2019: approvazione graduatorie;
- 5) Prof. Rocco Zoccali: proposta nuova attivazione cds in Tecniche della Riabilitazione Psichiatrica;
- 6) Prof. Giacomo Dugo: rinnovo contratti Borsa di ricerca;
- 7) Prof. Gaetano Caramori: richiesta bando per 3 Assegni di ricerca SSD MED/10;
- 8) Prof. Gaetano Caramori: richiesta accettazione contributo liberale;
- 9) Prof. Gianluca Trifirò: richiesta approvazione accordo di studio tra il Dipartimento BIOMORF e PTC Therapeutics Italy;
- 10) Prof.ssa Roberta Somma: proposta di attivazione della IV edizione della Summer School in "Geologia Forense e Reati Ambientali - Tiziano Granata";
- 11) Prof. Roberta Somma: richiesta nulla osta insegnamento presso altro Ateneo;
- 12) Prof. Marco Cicciù: richiesta accettazione contributi liberali;
- 13) Proposte e/o delibere dei Consigli dei Corsi di Studio;
- 14) Proposte e/o delibere delle Scuole di Specializzazioni;
- 15) Varie ed eventuali.

- 
- 1) Dott. Nicola Cicero: ricercatore a tempo determinato tipo A - SSD CHIM/10 (Chimica degli Alimenti), relazione annuale;
  - 2) Richiesta afferenza Dott.ssa Carmela Mento.

**Sono presenti:**

**I Professori Ordinari:** Baldari Sergio, Direttore del Dipartimento, Altavilla Domenica, Anastasi Giuseppe, Aragona Pasquale, Asmundo Alessio, Blandino Alfredo, Caramori Gaetano, D'Avella



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE  
E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

Andrea, De Ponte Francesco S., Dugo Giacomo, Gaeta Michele, Ientile Riccardo, Magaudda Ludovico, Puzzo Domenico, Quartarone Angelo, Santoro Giuseppe e Zoccali Rocco Antonio.

**I Professori Associati:**

Alberti Saverio, Angileri Flavio, Arco Alba Maria, Barone Mario, Cacciola Francesco, Ceccamo Daniela, Ciccì Marco, Costa Rosaria, Crupi Giovanni, Di Bella Giuseppa, Di Pietro Angela, Donato Paola A.E., Favalaro Angelo, Fenga Concettina, Giuffrida Daniele, Lo Giudice Giuseppe, Matarese Giovanni, Micali Antonio, Minutoli Fabio, Muscatello Maria Rosaria, Oteri Giacomo, Picerno Isa Anna Maria, Settineri Salvatore, Sidoti Antonina, Spataro Giovanna e Trimarchi Fabio.

**I Ricercatori:**

Alibrando Carmela, Benedetto Filippo, Bottari Antonio, Briuglia Silvana, Bruno Antonio, Caffo Maria, Calimeri Sebastiano, Campenni Alfredo, Caratozzolo Marcello, Ceccio Concetta, Cedro Clemente, Ciancio Armando, Cicero Nicola, Crisafulli Concetta, Currò Monica (t.d.), D'Angelo Rosalia, Denaro Lucia, Di Mauro Debora, Guarneri Claudio, La Fauci Vincenza, La Torre Giovanna L., Laganà Pasqualina, Lo Giudice Daniela, Lo Turco Vincenzo, Migliorata Alba, Milardi Demetrio, Militi Angela, Nastro Siniscalchi Enrico, Portelli Marco, Polito Irene, Rinaldi Carmela, Rizzo Giuseppina, Ruello Elisa V., Sapienza Daniela, Somma Roberta, Terranova Antonella, Venza Mario, Vinci Sergio Lucio e Visalli Giuseppa.

**Il Segretario Amministrativo:**

Dott. Francesco Giliberto

**I rappresentanti del Personale Tecnico ed Amministrativo:**

Michelangelo Leonardi, Andrea Salvo e Barbara Testagrossa.

**I rappresentanti degli studenti:**

Amoroso Giulia, Costantino Alessandro Rocco e Messina Agata Chiara.

Presiede la riunione il Prof. Sergio Baldari, Direttore del Dipartimento; funge da segretario verbalizzante il Segretario Amministrativo Dott. Francesco Giliberto.

Il Direttore constatato che sussiste il numero legale, dichiara aperta l'adunanza. Si passa a discutere sul primo punto all'o.d.g.

**O M I S S I S**

**4) Contratti a titolo oneroso a.a. 2018/2019: approvazione graduatorie**

A) Il Direttore comunica che sono pervenuti i verbali e le relative graduatorie, che fanno parte integrante del presente verbale, delle commissioni nominate per la valutazione comparativa, per titoli, per il conferimento mediante contratto a titolo oneroso di incarichi di insegnamento ex art. 23 l. 240/201 a.a. 2018/19, giusto Decreto Rettorale N. 2056 del 4/10/2018 prot. n. 73543

Il Direttore informa il Consiglio che le Commissioni hanno valutato le istanze in ossequio ai criteri ed ai parametri fissati con D.M. 4 agosto 2011 n. 344 tenuto conto del rilievo scientifico dei titoli e del curriculum dei candidati in modo da accertarne l'adeguata qualificazione in relazione al SSD oggetto dell'incarico e dalla tipologia specifica dell'impegno richiesto dal bando.



**DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE  
E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

Infine il Direttore ricorda che, ai sensi dell'art. 4 comma 7 del "Regolamento relativo al conferimento di incarichi di insegnamento e allo svolgimento di attività di esercitazione e tutor", le graduatorie hanno validità esclusivamente per l'anno accademico per il quale si è svolta la selezione. Nel caso di rinuncia o di risoluzione del rapporto nel corso dell'anno accademico l'incarico può essere conferito al altro soggetto secondo l'ordine di graduatoria.

Si passa pertanto all'approvazione dei verbali e delle graduatorie:

**O M I S S I S**

C) CdS in Scienze Gastronomiche graduatoria esitata dalla Commissione composta da Prof. Giuseppa Di Bella, Giacomo Dugo ed Enrico D'Alessandro;

**Il Consiglio unanime approva .**

**O M I S S I S**

Per le deliberazioni di competenza, si trasmette agli Organi di Governo il presente estratto di verbale, approvato seduta stante.

Avendo esaurito gli argomenti all'ordine del giorno, il Direttore dichiara chiusa l'adunanza.  
Letto, approvato e sottoscritto.

F.to: Il Segretario verbalizzante  
Dot. Francesco Giliberto

F.to: Il Direttore  
Prof. Sergio Baldari

E' copia conforme all'originale

Firmato digitalmente da: baldari sergio  
Data: 08/11/2018 15:46:51

Messina, 07/11/2018

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER TITOLI, PER IL CONFERIMENTO DI  
N. 1 CONTRATTO DI INSEGNAMENTO A TITOLO ONEROSO AI SENSI DELL'ART. 23,  
DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240,  
PER IL C.D.S. in SCIENZE GASTRONOMICHE - INSEGNAMENTO AGR/12 - Patologia vegetale -  
UNITA' DIDATTICA Patologia Vegetale SEMESTRE I ANNO III- SSD AGR/12 ORE 48- CFU 6  
BANDO D.R. 2056/2018 del 4.10.2018  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI  
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI  
PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

**VERBALE 2**  
(Valutazione dei candidati)

L'anno 2018 il giorno 29 del mese di ottobre alle ore 9.00 si riunisce al completo la Commissione  
giudicatrice nominata con D.D. n. 85/2018 del 22.10.2018, della suddetta procedura, per procedere alla  
valutazione comparativa dei candidati.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Giuseppa Di Bella (CHIM/10) Presidente  
Prof. Giacomo Dugo (CHIM/10) Componente  
Prof. Enrico D'Alessandro (AGR/17) Segretario

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://istanze.unime.it> e  
prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1. Andrea Salvo
2. Fabrizio Celesti

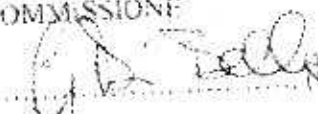
Ciascun Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli art. 51 e 52  
c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948, con i candidati.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei candidati sulla base dei criteri stabiliti nella prima  
riunione (schema valutazione preliminare AII. A)  
Successivamente viene stilata la graduatoria AII. B).


La Commissione viene sciolta alle ore 18.00

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Prof.  (Presidente)

Prof.  (Componente)

Prof.  (Segretario)

ALLEGATO A)

**CANDIDATO ANDREA SALVO**

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente
- 2) Dottorato di ricerca (parzialmente attinente)
- 3) Abilitazione Professionale
- 4) Attività lavorative
- 5) Pubblicazioni

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Abilitazione insegnamento (non in possesso)
- 2) Diploma Specializzazione medica (non in possesso)
- 3) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

- 1) Toxic inorganic pollutants in foods from agricultural production areas of Southern Italy: Level and risk assessment.
- 2) The metabolic profile of lemon juice by proton HRMAS NMR: the case of the PGI Inter-regionato Lemon of Messina

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le altre pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

**TESI DI DOTTORATO** in Scienze Chimiche dal titolo "NMR IN MATRICI ALIMENTARI" (parzialmente attinente).

ATTIVITA' DIDATTICA

- 1) Non in possesso

**CANDIDATO FABRIZIO CELESTI**

## TITOLI E CURRICULUM

### TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente
- 2) Abilitazione professionale

### TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 2) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 3) Master (non in possesso)
- 4) Attività lavorativa (NON attinente con il SSD oggetto dell'incarico).
- 5) Pubblicazioni

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO (non in possesso)

### ATTIVITÀ DIDATTICA

Non in possesso.





LA COMMISSIONE

Prof. A. Sella (Presidente)

Prof. A. S. (Componente)

Prof. A. M. (Segretario)



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER TIPOLOGIA PER IL CONFERIMENTO DI  
N. 1 CONTRATTO DI INSEGNAMENTO A TITOLO ONEROSO AI SENSI DELL'ART. 23,  
DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240,  
PER IL C.d.S. in SCIENZE GASTRONOMICHE - INSEGNAMENTO AGR/16 - Microbiologia  
Agraria (Microbiologia agraria) - UNITA' DIDATTICA Microbiologia Agraria SEMESTRE I ANNO  
III- SSD AGR/16 ORE 48- CFU 6  
BANDO D.R. 2056/2018 del 4.10.2018  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E BELLE IMMAGINI  
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI  
PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

**VERBALE 2**  
(Valutazione dei candidati)

L'anno 2018 il giorno 29 del mese di ottobre alle ore 9,00 si riunisce al completo la Commissione  
giudicatrice nominata con D.D. n. 81/2018 del 22.10.2018, della suddetta procedura, per procedere alla  
valutazione comparativa dei candidati.

Sono presenti i sotto elencati commissari:  
Prof. Giuseppa Di Bella (CHIM/10) Presidente  
Prof. Giacomo Dugo (CHIM/10) Componente  
Prof. Enrico D'Alessandro (AGR/17) Segretario.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://istanze.unime.it/> e  
prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1. Andrea Salvo
2. Concetta Condurso
3. Fabrizio Celesti
4. Fabrizio Cincotta
5. Gianluca Tripodi
6. Maria Fatigato

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52  
c.p.e. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 112/1948, con i candidati.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei candidati sulla base dei criteri stabiliti e alla prima  
riunione (schema valutativo preliminare All. A)  
Successivamente viene stilata la graduatoria All. B).

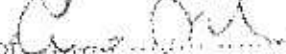
La Commissione viene sciolta alle ore 18,00

Fatto approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Prof.  (Presidente)

Prof.  (Componente)

Prof.  (Segretario)

ALLEGATO A)

**CANDIDATO ANDREA SALVO**

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Abilitazione Professionale
- 2) Attività lavorativa

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente
- 2) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 3) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO in Scienze Chimiche dal titolo "NMR IN MATRICI ALIMENTARI" (non attinente al SSD oggetto dell'incarico).

ATTIVITA' DIDATTICA

- 1) Non in possesso

**CANDIDATO CONURSO CONCETTA**

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Dottorato di ricerca (parzialmente attinente)
- 2) Abilitazione Professionale
- 3) Attività lavorativa

TITOLI NON VALUTABILI

- 5) Laurea Attinente
- 6) Diploma di Specializzazione medicazione (non in possesso)
- 7) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 8) Master (non in possesso)
- 9) Pubblicazioni

#### PRODUZIONE SCIENTIFICA

##### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO in Scienze Chimiche dal titolo: Analisi chimiche e microbiologiche di prodotti lattiero-caseari ottenute utilizzando le più moderne tecniche analitiche. (parziale e non attinente)

#### ATTIVITÀ DIDATTICA

Non in possesso

### **CANDIDATO FABRIZIO CELESTI**

#### TITOLI E CURRICULUM

##### TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente
- 2) Abilitazione professionale

##### TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 2) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 3) Master (non in possesso)
- 4) Attività lavorativa (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico)
- 5) Pubblicazioni

#### PRODUZIONE SCIENTIFICA

##### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

#### TESI DI DOTTORATO

Non in possesso

ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

**CANDIDATO FABRIZIO CINCOTTA**

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea triennale
- 2) Abilitazione professionale

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 2) Attività didattica (non in possesso)
- 3) Master (non in possesso)
- 4) Attività lavorativa (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico)
- 5) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO in Biologia applicata e medicina sperimentale dal titolo: Caratterizzazione ed autenticità di vini Marsala DOC, (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).

ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

**CANDIDATO GIANLUCA TRIPODI**

TITOLI E CURRICULUM

### TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea attinente
- 2) Attività didattica in ambito accademico
- 3) Abilitazione professionale

### TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Titoli preferenziali
- 2) Master (non in possesso)
- 3) Attività lavorativa (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico)
- 4) Pubblicazioni

### PRODUZIONE SCIENTIFICA

#### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO in Chimica e sicurezza degli Alimenti dal titolo: Influenza delle condizioni pedoclimatiche e delle tecniche di vinificazione sulla qualità di vini siciliani da vitigni autoctoni, (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).

#### ATTIVITÀ DIDATTICA

Incarico di docenza relativo all'insegnamento di "Microbiologia agraria" (AGP/06) presso il Corso di Laurea in Scienze Gastronomiche, per l'A.A. 2012/2013

### **CANDIDATO MARIA FALDUO**

#### TITOLI E CURRICULUM

##### TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea attinente
- 2) Diploma di Specializzazione medica
- 3) Abilitazione professionale
- 4) Attività lavorativa

##### TITOLI NON VALUTABILI

- 5) Abilitazione insegnamento (non in possesso)
- 6) Dottorato di ricerca (non attinente)
- 7) Master (non in possesso)
- 8) Pubblicazioni

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

- 1) TESI DI DOTTORATO in Biotecnologie microbiche dal titolo: L'interferone di tipo I è fondamentale per l'induzione di un'immunità protettiva TH-1 dipendente nell'infezione da *Cryptococcus neoformans* (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).

## ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

ALLEGATO B)

GRADUATORIA SSD AGR/16 Microbiologia agraria

CANDIDATE	LAUREA ATTINENTE (SI/NO)	TITOLI PREFERENZIALI (MAX 30 PUNTI)				ATT. DIDATTICA IN AMB ACCADEMICO (MAX 30 PUNTI)				TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI (MAX 20 PUNTI)				TOT.
		ABILIT INSEGNANTE (5 PUNTI)	DOCT RICE RCA (MAX 15 PUNTI)	DIPLOMA SPECIAL. MEDICA (MAX 15 PUNTI)	PUNTI DI BASE (MAX 15)	PUNTI DI SIS/SSO (MAX 15 PUNTI)	3 A. PRECEDENT E (10 PUNTI)	ABILIT PROF (5 PUNTI)	MASTER (5 PUNTI)	ATT. LAVORATIVA (MAX 10 PUNTI)	PUBBLICAZ IONI (MAX 20 PUNTI)			
CONDURSO Concetto	NO	-	7	-	-	-	-	5	-	-	8	-	20	
FALDIATO Marta	SI	-	-	10	-	-	-	5	-	-	2	-	17	
TRIPODI Gianluca	SI	-	-	-	3	5	-	5	-	-	-	-	13	
SALVO Andrea	NO	-	-	-	-	-	-	5	-	-	6	-	11	
CELFSTI Fabrizio	SI	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5	
CINCOTTA Fabrizio	SI	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5	



LA COMMISSIONE

Prof. G. Sella (Presidente)

Prof. P. Di (Componente)

Prof. Caro (Segretario)

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA, PER TITOLI, PER IL CONFERIMENTO DI  
N. 1 CONTRATTO DI INSEGNAMENTO A TITOLO ONEROSO AI SENSI DELL'ART. 23,  
DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240,  
PER IL C.d.S. in SCIENZE GASTRONOMICHE - INSEGNAMENTO (AGR/17) Zootecnia generale  
e miglioramento genetico - UNITA' DIDATTICA Zootecnia generale e miglioramento genetico  
SEMESTRE I ANNO II- SSD AGR/17 ORE 48 - CFU 6  
BANDO D.R. 2056/2018 del 4.10.2018  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI  
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI  
PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

#### VERBALE 2

(Valutazione dei candidati)

L'anno 2018 il giorno 29 del mese di ottobre alle ore 9,00 si riunisce al completo la Commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 81/2018 del 22.10.2018, della suddetta procedura, per procedere alla valutazione comparativa dei candidati.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

Prof. Giuseppa Di Bella (CHIM/10) Presidente  
Prof. Giacomo Dugo (CHIM/10) Componente  
Prof. Enrico D'Alessandro (AGR/17) Segretario.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://istanze.unime.it/> e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1. Ambra Rita Di Rosa
2. Andrea Salvo
3. Concetta Conduro
4. Concetta Scimone
5. Fabrizio Celesti
6. Fabrizio Cincotta
7. Gianluca Tripodi
8. Mauro Cavallaro
9. Michele Fiasconaro

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 1 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei candidati sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione (schema valutazione preliminare All. A)  
Successivamente viene stilata la graduatoria All. B).

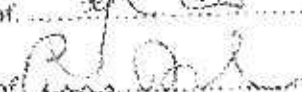
La Commissione viene sciolta alle ore 18.00

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Prof.  (Presidente)

Prof.  (Componente)

Prof.  (Segretario)

**CANDIDATO AMBRA RITA DI ROSA**

**TITOLI E CURRICULUM**

**TITOLI VALUTABILI**

- 1) Laurea Triennale
- 2) Dottorato di Ricerca
- 3) Attività didattica
- 4) Abilitazione professionale
- 5) Master
- 6) Attività lavorativa
- 7) Pubblicazioni

**TITOLI NON VALUTABILI**

- 1) Abilitazione all'insegnamento (non in possesso)
- 2) Diploma di Specializzazione medica (non in possesso)

**PRODUZIONE SCIENTIFICA**

**PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI**

1. Caratterizzazione demografica, morfologica e genetica dell'Asino di Pantelleria. Zumbo A., Di Rosa A., Rundo Sotera A., Portolano B. (2004) Archivio Veterinario Italiano, vol. 55, n. 6, pag. 31-49 ISSN 0040-4779
2. Analisi della variabilità genetica nel cavallo Puro Sangue Orientale (PSO) mediante dati genealogici. Zumbo, A., Portolano, C., Amato, A., Di Rosa, R. Fimocchiaro. (2006) 8th National Meeting "New findings in equine practices" Campobasso. Pg.25-28
3. Caratterizzazione morfologica del cavallo Puro Sangue Orientale (PSO) allevato in Sicilia. A. Zumbo, C. Amato, A. Di Rosa, B. Portolano. (2006) 8th National Meeting "New findings in equine practices" Campobasso. Pg.35-39
4. La rossa siciliana "razza da provola". A. Zumbo, M.T. Sardina, A. Di Rosa, C. Amato, B. Fimocchiaro. (2007) IZETA, n. 8, pag. 26-28 ISSN 0920-0778
5. Morphological traits of the "Pantesen" donkey. Di Rosa A.R., Amato C., Zumbo A. (2007) -Italian Journal of Animal Science- Vol.6, suppl. 1, pg.640 ISSN 1594-4077 ISI 060248276300252
6. Efficienza produttiva e riproduttiva di scrofe Landrace e Landrace x Large white. A. Zumbo, S. E. Kos, A.R. Di Rosa (2007). Rivista di Suinicoltura, n.8, pag.65-68 ISSN 0035-662
7. Demographic characterization and genetic variability of the Oriental Pure Horse, reared in Sicily, by genealogical data analysis. A. Zumbo, C. Amato, A.R. Di Rosa and B. Portolano. (2008) 59th Annual Meeting of the European Association for Animal Production, Book of Abstracts No. 11 :288 ISBN 908686-074-6 ISSN 1382-6077
8. Caratterizzazione morfologica del "cavallo Indigeno Siciliano", studio preliminare. A.R. Di Rosa, S. E. Kos, C. Greco, P. Gilgani, A. Zumbo. (2009) I XIII Convegno Nazionale S.I.S.Vet. Udine Pg. 39-44
9. Una razza equina in via di recupero: il cavallo Indigeno Siciliano. A. Di Rosa, S. Scianò, A. Zumbo. (2009) Vita in campagna, Vol. 3-8 2009 Pg. 17 ISSN: 1120-7005

10. Morphological traits of the "Indigeno Siciliano" horse. A. Zumbo, A.R. Di Rosa, L. Greco, S. Bordonaro, A. Trincelli, (2009) -Italian Journal of Animal Science - Vol.8, supp. 2, pg.738 ISSN 1574-4077 (S) 0012-48216300252

**TESI DI DOTTORATO** in "Produzione e Sicurezza degli Alimenti di Origine Animale" con il titolo: "Il comparto ovicaprino nel meridione d'Italia: produzione, qualità e benessere".

#### ATTIVITÀ DIDATTICA

A.A. 2015 - 2016 Professore a contratto per il modulo di "Miglioramento Genetico delle specie animali dell'insegnamento Genetica generale e applicata, AGR/17 (3 C.F.U. = 24 ore) Corso di Laurea in Biotecnologie (L-2) Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali - Università degli Studi di Messina

A.A. 2015 - 2016 Professore a contratto per l'insegnamento di "Zootecnica Generale e Miglioramento Genetico", AGR/17 (6 C.F.U. = 48 ore) Corso di Laurea in Scienze gastronomiche (L-26) Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali - Università degli Studi di Messina

## **CANDIDATO ANDREA SALVO**

### TITOLI E CURRICULUM

#### TITOLI VALUTABILI

1) Abilitazione Professionale

#### TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente (NO)
- 2) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 3) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)

### PRODUZIONE SCIENTIFICA

#### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

**TESI DI DOTTORATO** in Scienze Chimiche dal titolo "NMR IN MATRICI ALIMENTARI" (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico)

### ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

## **CANDIDATO CONDURSO CONCETTA**

### TITOLI E CURRICULUM

#### TITOLI VALUTABILI

- 1) Dottorato di ricerca (parzialmente attinente)
- 2) Abilitazione Professionale
- 3) Attività lavorativa

#### TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente (NO)
- 2) Abilitazione insegnamento (non in possesso)
- 3) Diploma di Specializzazione medica (non in possesso)
- 4) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)

5) Master (non in possesso)

### PRODUZIONE SCIENTIFICA

#### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

1. C. Condurso, A. Verzera, V. Romeo, M. Ziino, F. Conte. Solid-phase microextraction and gas chromatography mass spectrometry analysis of dairy product volatiles for the determination of shelf-life. *International Dairy Journal* (Elsevier, Amsterdam, The Netherlands), 18(8), 819-825, 2008. DOI: 10.1016/j.idairyj.2007.12.005.

2. T. Cronin, M. Ziino, C. Condurso, P. L. H. McSweeney, S. Mills, R. P. Ross, C. Stanton. A survey of the microbial and chemical composition of seven semi-ripened Provola dei Nebrodi Sicilian cheeses. *Journal of Applied Microbiology* (John Wiley & Sons Inc., Hoboken, New Jersey), 103(4), 1128-1139, 2007. DOI: 10.1111/j.1365-2672.2007.03364.x.

3. M. Ziino, C. Condurso, V. Romeo, D. Giuffrida, A. Verzera. Characterisation of "Provola dei Nebrodi", a typical Sicilian Cheese, by Volatiles Analysis Using SPME-GC/MS. *International Dairy Journal* (Elsevier, Amsterdam, The Netherlands), 15 (6-9), 585-593, 2005. DOI: 10.1016/j.idairyj.2004.07.024.

#### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le altre pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO in Scienze Chimiche dal titolo: Analisi chimiche e microbiologiche di prodotti lattiero-caseari effettuate utilizzando le più moderne tecniche analitiche. (parzialmente attinente con il SSD oggetto dell'incarico)

### ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

## **CANDIDATO CONCETTA SCIMONE**

### TITOLI E CURRICULUM

#### TITOLI VALUTABILI

- 1) Laurea Attinente
- 2) Attività didattica
- 3) Abilitazione professionale
- 4) Attività lavorativa
- 5) Pubblicazioni

#### TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Abilitazione insegnamento (non in possesso)

2) Diploma di Specializzazione medica (non in possesso)

3) Master (non in possesso)

#### PRODUZIONE SCIENTIFICA

##### **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI**

Bertolini F, Scimone C, Geraci C, Schiavo G, Utzeri VI, Chiofalo V, Fontanesi L. Next Generation Semiconductor Based Sequencing of the Donkey (*Equus asinus*) Genome Provided Comparative Sequence Data against the Horse Genome and a Few Millions of Single Nucleotide Polymorphisms. PLoS One. 2015, Jul 7;10(7):e0131925.

##### **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI**

Tutte le altre pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

**TESI DI DOTTORATO** in Biologia e Biotecnologie Cellulari (Il titolo della tesi di Dottorato, non è evincibile dalla documentazione presentata)

#### ATTIVITA' DIDATTICA

aa. 2016/2017 - "Miglioramento genetico delle specie animali" presso il Corso di Laurea in "Biotecnologie", Università degli Studi di Messina.

#### **CANDIDATO FABRIZIO CELESTI**

##### TITOLI E CURRICULUM

###### **TITOLI VALUTABILI**

- 1) Laurea attinente
- 2) Abilitazione professionale

###### **TITOLI NON VALUTABILI**

- 1) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 2) Attività didattica in ambito accademico (non in possesso)
- 3) Master (non in possesso)
- 4) Attività lavorativa (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico)
- 5) Pubblicazioni

#### PRODUZIONE SCIENTIFICA

##### **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI**

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.



TESI DI DOTTORATO (non in possesso)  
ATTIVITA' DIDATTICA (non in possesso)

**CANDIDATO FABRIZIO CINCOTTA**

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Abilitazione professionale

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea attinente (no)
- 2) Titoli preferenziali (non in possesso)
- 3) Attività didattica (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)
- 5) Attività lavorativa (NON attinente con il SSD oggetto dell'incarico).
- 6) Pubblicazioni

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico. TESI DI

DOTTORATO in Biologia applicata e medicina sperimentale dal titolo: Caratterizzazione ed autenticità di vini Marsala DOC. (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico)

ATTIVITA' DIDATTICA

Non in possesso

**CANDIDATO GIANLUCA TRIPODI**

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

- 1) Attività didattica in ambito accademico
- 2) Abilitazione professionale

TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea attinente (no)
- 2) Abilitazione insegnamento (non in possesso)
- 3) Diploma di Specializzazione medica (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)
- 5) Attività lavorativa (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).
- 6) Pubblicazioni

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Tutte le pubblicazioni presentate dal candidato non sono attinenti con il SSD oggetto dell'incarico.

TESI DI DOTTORATO in Chimica e sicurezza degli Alimenti dal titolo: *Influenza delle condizioni pedoclimatiche e delle tecniche di vinificazione sulla qualità di vini siciliani da vitigni autoctoni.* (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).

### ATTIVITA' DIDATTICA

Incarico di docenza relativo all'insegnamento di "Zootecnica generale e miglioramento genetico" (A 3F/17) presso il Corso di Laurea in Scienze Gastronomiche, per l'A.A. 2016/2017

Incarico di docenza relativo all'insegnamento di "Zootecnica generale e miglioramento genetico" (A 3F/17) presso il Corso di Laurea in Scienze Gastronomiche, per l'A.A. 2017/2018

## **CANDIDATO MAURO CAVALLARO**

### TITOLI E CURRICULUM

#### TITOLI VALUTABILI

- 1) Attività didattica
- 2) Abilitazione professionale
- 3) Attività lavorativa
- 4) Pubblicazioni

#### TITOLI NON VALUTABILI

- 1) Laurea attinente (no)
- 2) Abilitazione insegnamento (non in possesso)
- 3) Diploma di Specializzazione medica (non in possesso)
- 4) Master (non in possesso)

## PRODUZIONE SCIENTIFICA

### PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

1. Chiofalo V., D'Alessandro E., Cavallaro M., Chiofalo B., Vasi S., Sanfilippo C., Simonella S., e Liotta L. (2004) – Physical Characteristics of Longissimus dorsi muscle in bovines from different genetic types reared in Sicily (Italy). - 50th International Congress of Meat Science and Technology - Helsinki, Finland 8 - 13 August. ISBN 952-10-1960-3.
2. Chiofalo V., Cavaleri S., Cavallaro M., Liotta L., Morello F., Rametta R., Sanfilippo C., Valentini P., Valvo G., Vasi S. (2005) – In vitam and post mortem performances in Limousine x Rossa Siciliana cattle under different rearing system. - Italian Journal of Animal Science vol. 4 - 2005 suppl. 2 - ISBN 88-8587-26-6
3. Chiofalo V., Cavallaro M., Vasi S., Sanzarello L., Ordite R., Pecorino B. (2007) - Use of Narbonne vetch grain (*Vicia narbonensis*) in Charolaise bull feeding: effect on in vitam and post mortem performances and on quality of meat - Italian Journal of Animal Science vol. 6 - 2007 suppl. 1 - ISSN 1594-4077
4. Liotta L., Madonia G., D'Alessandro E., D'Amico A., Cavallaro M., Chiofalo V. (2007) – Performances of Nero Siciliano sows and lactating piglets - 6th International Symposium on the Mediterranean Pig - Capri d'Orlando (ME) - 11 - 13 ottobre 2007.
5. Brianti E., Abbene S., Gaglio G., Risitano A. L., Ferlazzo M., Chiofalo B., Cavallaro M., Giannetti P. (2008) – Effects of untreated gastrointestinal nematode infections on performances and development of effective immune response in lambs of Valle del Belice breed. - The XVI Congress of the Mediterranean Federation for Health and Production of Ruminants (FeMeSPrum), - Zadar, Croatia - April 22-25 2008
6. Chiofalo V., D'Aquino S., Scinaro Tenghi E., Piccitto F., Cavallaro M., D'Amico A., Liotta L. (2008) - Effect of propylene glycol on pre- and postpartum performance by dairy goats and suckling kids - 9th International Conference on Goat - Queretaro (Mexico) 31 august - 5 september 2008
7. Chiofalo V., D'Aquino S., Scinaro Tenghi E., Sanzarello L., Chiofalo B., Piccitto F., Cavallaro M., Liotta L. (2008) – Peripartal propylene glycol supplementation on some biochemical parameters in dairy goats. - 9th International Conference on Goat - Queretaro (Mexico) 31 august - 5 september 2008
8. Chiofalo B., Simonella S., Lo Presti V., Cavallaro M. (2008) – Profilo acido del muscolo Longissimus dorsi in agnelli alimentati con Trifoglio e Loiessa. - Suppl. Large Animal Review 14 (2008) p. 159

TESI DI DOTTORATO in "Biologia Applicata e Medicina Sperimentale" XXX ciclo (ME) - Tesi Dottorale dal titolo: "Studio morfologico ed ultrastrutturale dei fotofori in diverse specie di Pesci mesopelagiali dello Stretto di Messina". (conseguimento del titolo 18/12/2017). (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).

TESI DI DOTTORATO in "Morfologia delle specie ittiche e degli uccelli" XIII ciclo (ME) settore Veterinaria (Scienze Anatomiche Veterinarie). Tesi Dottorale dal titolo: "Gli organi luminosi nei pesci: studio morfologico in due specie di teleostei batifilli presenti nello Stretto di Messina". (conseguimento del titolo 2/3/2001) (non attinente con il SSD oggetto dell'incarico).

### ATTIVITA' DIDATTICA

Incarico di docenza affidato dall'Università degli Studi di Messina per l'insegnamento di "Biotecnologie applicate al miglioramento genetico" SSD AGR/17 - 1° anno per il Corso di Laurea specialistico in "Produzione, Igiene e Sanità Animale" per l'a.a. 2007-2008 (48 ore).

ALLEGATO B)

GRADUATORIA SSD AGR/17 "Zootechnia generale e Miglioramento genetico"

CANDIDATI	TITOLI PREFERENZIALI (MAX 30 PUNTI)				ATT. DIDATTICA IN AME. ACCADEMICO (MAX 30 PUNTI)			TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI (MAX 20 PUNTI)				TOT.
	LAUREA ATTINENTE (SI/NO)	ABILIT. INSEGNAMENTO (5 PUNTI)	DOTTORIC. ERCA (MAX 15 PUNTI)	DIPLOMA SPECIAL. MEDICA (MAX 10 PUNTI)	PUNTI DI BASE (MAX 15)	STESSO CdS (5 PUNTI)	A.A. PRECEDENT. E (10 PUNTI)	ABILIT. PROF. (5 PUNTI)	MASTER (5 PUNTI)	ATT. LAVORATIVA (MAX 10 PUNTI)	PUBBLICAZ. IONMI (MAX 20 PUNTI)	
DI ROSA Anbra Rita	SI	-	15	-	3	5	-	5	5	10	20	63
CAVALLARO Mauro	NO	-	-	-	6	5	-	5	-	10	16	42
CONDURSO Concetta	NO	-	7	-	-	-	-	5	-	10	6	28
TRIPODI Gianluca	NO	-	-	-	6	5	10	5	-	-	-	26
FIASCOMARO Michele	SI	-	-	-	-	-	-	5	-	10	-	15
SCIMONE Concetta	SI	-	-	-	3	-	-	5	-	4	2	14
CELESTI Fabrizio	NO	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
CINCOTTA Fabrizio	NO	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
SALVO Andrea	NO	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5

LA COMMISSIONE

Prof. A. Sella (Presidente)

Prof. P. De (Componente)

Prof. A. Orsi (Segretario)